

I. DISPOSICIONS GENERALS

MINISTERI DE LA PRESIDÈNCIA I PER A LES ADMINISTRACIONS TERRITORIALS

10054 *Reial decret 773/2017, de 28 de juliol, pel qual es modifiquen diversos reials decrets en matèria de productes i emissions industrials.*

Aquest Reial decret modifica cinc reials decrets que regulen diferents aspectes en matèria de productes i emissions industrials per millorar l'articulació del sistema d'aplicació d'aquestes normes i modificar aspectes puntuals de la seva regulació. Per consegüent, s'estructura en cinc articles de modificació d'altres cinc normes reglamentàries en matèria de productes i emissions industrials.

La modificació de més amplitud i importància és la que es refereix al Reial decret 815/2013, de 18 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament d'emissions industrials i de desplegament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació, que té per objecte desplegar i executar la Llei esmentada, establir el règim jurídic aplicable a les emissions industrials, amb la finalitat d'assolir una elevada protecció del medi ambient en el seu conjunt, i evitar, i quan això no sigui possible reduir, la contaminació provocada per determinades instal·lacions.

Fruit de l'experiència derivada dels anys de vigència del Reglament esmentat, s'ha constatat la necessitat de reforçar la col·laboració amb les comunitats autònomes, amb la finalitat d'assegurar l'aplicació uniforme tant del Reglament d'emissions industrials com del mateix text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació aprovat pel Reial decret legislatiu 1/2016, de 16 de desembre, atès que per la seva complexitat tècnica aquestes matèries requereixen que es reforci la coordinació amb les administracions encarregades de la seva gestió i aplicació, de manera que es permeti clarificar i unificar criteris d'interpretació tècnica. Només d'aquesta manera es pot aconseguir una aplicació eficaç i coherent de la normativa ambiental i es pot millorar la manera d'aplicar coordinadament altres disposicions normatives.

En conseqüència, la principal modificació que comporta aquest Reial decret es refereix a la creació de la Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental, mitjançant la inclusió d'una nova disposició addicional en el Reial decret 815/2013, de 18 d'octubre.

La creació d'aquesta Comissió respon als mandats que contenen l'article 6 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, l'article 6 de la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera, i l'article 3 de la Llei 8/2010, de 31 de març, per la qual s'estableix el règim sancionador previst en els reglaments (CE) relatius al registre, a l'avaluació, a l'autorització i a la restricció de les substàncies i mesclures químiques (REACH) i sobre la classificació, l'etiquetatge i l'envasament de substàncies i mesclures (CLP).

En particular, l'article 6 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació disposa que per a l'aplicació de la Llei esmentada, les administracions públiques han d'ajustar les seves actuacions als principis d'informació mútua, cooperació i col·laboració. En concret, s'han de prestar la deguda assistència per assegurar l'eficàcia i la coherència de les seves actuacions, especialment en la tramitació de l'autorització ambiental integrada.

D'altra banda, aquesta necessitat s'ha fet patent també en altres àrees de qualitat ambiental, com la relativa a la qualitat de l'aire recollida a la Llei 34/2007, de 15 de novembre, així com en matèria de gestió ambiental de substàncies i mesclures químiques. Per a aquesta última, la Llei 8/2010, de 31 de març, ja preveia la necessitat d'establir les mesures que siguin més adequades per aconseguir la coordinació efectiva de les actuacions amb les comunitats autònomes.

Per assegurar la màxima eficiència i coordinació, correlativament a aquest canvi es modifiquen el Reial decret 102/2011, de 28 de gener, de millora de la qualitat de l'aire, i el Reial decret 363/1995, de 10 de març, pel qual s'aprova el Reglament sobre notificació de substàncies noves i classificació, envasament i etiquetatge de substàncies perilloses, atès que són els reglaments que despleguen respectivament la Llei 34/2007, de 15 de novembre, i la Llei 8/2010, de 31 de març, i que emparen la creació de la Comissió esmentada. D'aquesta manera, es garanteix la cobertura de l'esmentat òrgan de cooperació en les matèries concernides: medi ambient industrial, qualitat de l'aire i gestió de substàncies i mesclures químiques.

Sobre això, convé destacar que les funcions de la Comissió se circumscriuen als seus aspectes eminentment ambientals, sense perjudici de les competències en matèria de salut i seguretat de les persones que puguin correspondre a altres departaments.

Així, es crea un òrgan encarregat de la millora de la coordinació en àrees connexes que, deixant a banda les competències derivades d'altres perspectives sobre els mateixos aspectes de la realitat material –com la salut pública–, garanteixi la màxima coordinació tant amb els ens encarregats d'aplicar aquestes normes com entre els diferents elements que conformen el subsector afectat.

A més d'aquest canvi, es fan algunes altres modificacions en el Reial decret 815/2013, de 18 d'octubre, que responen a la necessitat de clarificar determinats conceptes continguts en el Reglament d'emissions industrials.

Així, es delimita millor l'objecte i l'àmbit d'aplicació del Reglament esmentat. Així mateix, s'afegeix la definició de «capacitat de producció» i es clarifica el concepte de «focus virtual», quan en l'autorització ambiental integrada s'inclouen diverses activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera.

Altres modificacions tenen per objecte clarificar determinades qüestions en els casos en què és d'aplicació concurrent la legislació en matèria de residus, com les modificacions que afecten l'article 8 del Reglament d'emissions industrials, que es refereix al contingut de la sol·licitud de l'autorització ambiental integrada, o les relatives a l'article 10, que especifica el contingut de l'autorització, així com l'explicació de les categories d'activitats i instal·lacions que preveu l'article 2 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, incloses a l'annex 1 del Reglament.

A més, la modificació prevista a l'article 16 del Reglament d'emissions industrials té per objecte aprofundir en els elements de simplificació quan es donin situacions en què la revisió de l'autorització ambiental integrada pot ser necessària perquè han sobrevingut petits canvis administratius sense que comportin cap canvi significatiu ni en els valors límit d'emissió de contaminants ni en els sistemes de control.

Finalment, s'introdueixen les modificacions oportunes per adequar el text del Reglament d'emissions industrials a la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, com ocorre amb les modificacions dels articles 14, 17 i 20.

Juntament amb aquestes modificacions es procedeix a fer dos canvis en dues altres normes.

En primer lloc, es modifica l'annex IV del Decret 833/1975, de 6 de febrer, que desplega la Llei 38/1972, de 22 de desembre, de protecció de l'ambient atmosfèric, mentre sigui aplicable, als efectes de clarificar-ne l'eficàcia jurídica.

En segon lloc, es procedeix a modificar el Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, pel qual es regula el subministrament d'informació sobre emissions del Reglament E-PRTR i de les autoritzacions ambientals integrades, i s'adequa la llista d'activitats industrials subjectes al deure d'informació ambiental.

Aquesta norma té naturalesa jurídica de legislació bàsica d'acord amb el que estableix l'article 149.1.23a de la Constitució en la mesura en què és un complement necessari indispensable per assegurar el mínim comú normatiu en la protecció del medi ambient a la vegada que es garanteix un marc de coordinació en la planificació econòmica en tot el territori nacional. De la mateixa manera, el present Reial decret es dicta als articles 1, 2 i 4 conjuntament a l'empara de la competència que atorga a l'Estat l'article 149.1.16a de la Constitució, en matèria de bases i coordinació general de la sanitat.

L'elaboració d'aquest Reial decret ha comptat amb la participació i consulta de les comunitats autònomes, la Federació Espanyola de Municipis i Províncies i el Consell Assessor de Medi Ambient, i han estat consultats els sectors afectats, i amb la informació i participació del públic en general a través de mitjans electrònics.

En virtut d'això, a proposta conjunta de la ministra d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient, de la ministra de Sanitat, Serveis Socials i Igualtat, del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital, i del ministre d'Economia, Indústria i Competitivitat, amb l'aprovació prèvia del ministre d'Hisenda i Administracions Públiques, d'acord amb el Consell d'Estat, i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres a la reunió del dia 28 de juliol de 2017,

DISPOSO:

Article primer. *Modificació del Decret 833/1975, de 6 de febrer, que desplega la Llei 38/1972, de 22 de desembre, de protecció de l'ambient atmosfèric.*

Es modifica la disposició addicional única del Decret 833/1975, de 6 de febrer, que desplega la Llei 38/1972, de 22 de desembre, de protecció de l'ambient atmosfèric, que queda redactada de la manera següent:

«Disposició addicional única. *Eficàcia jurídica de l'annex IV.*

L'eficàcia jurídica de l'annex IV és la que estableix la disposició derogatòria única del Reial decret 100/2011, de 28 de gener, pel qual s'actualitza el catàleg d'activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera i s'estableixen les disposicions bàsiques per a la seva aplicació.

L'esmentat annex IV no és aplicable a les activitats incloses a l'annex 1 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, les quals es regeixen pel que disposa l'esmentat text refós i pel Reglament d'emissions industrials i de desplegament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació, aprovat pel Reial decret 815/2013, de 18 d'octubre.

Sempre que no es tracti d'activitats incloses estrictament a l'annex 1 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, encara que sí que estiguin incloses formalment dins de l'àmbit de l'autorització ambiental integrada concreta de què es tracti, les comunitats autònomes els poden aplicar els límits d'emissió d'acord amb els paràmetres fixats a l'esmentat annex IV.

El que disposa el paràgraf anterior s'entén sense perjudici del que disposi el règim definitiu de les emissions d'aquestes activitats que s'aprovi amb motiu de l'actualització del contingut i abast de l'annex esmentat o del desplegament de la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera.»

Article segon. *Modificació del Reial decret 363/1995, de 10 de març, pel qual s'aprova el Reglament sobre notificació de substàncies noves i classificació, envasament i etiquetatge de substàncies perilloses.*

S'incorpora una disposició addicional quarta amb la redacció següent:

«Disposició addicional quarta. *Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental.*

1. En virtut del que estableix l'article 3 de la Llei 8/2010, de 31 de març, per la qual s'estableix el règim sancionador que preveuen els reglaments (CE) relatius al registre, a l'avaluació, a l'autorització i a la restricció de les substàncies i mesclures químiques (REACH) i sobre la classificació, l'etiquetatge i l'envasament de substàncies i mesclures (CLP), que el modifica, la Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental adscrita al Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient, és l'òrgan de cooperació tècnica i col·laboració entre les administracions

competents en matèria de qualitat ambiental, sense perjudici de les competències en salut i seguretat de les persones que puguin correspondre a altres departaments.

2. La composició, el règim de funcionament i les funcions es regulen a la disposició addicional tercera del Reial decret 815/2013, pel qual s'aprova el Reglament d'emissions industrials i de desplegament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació.»

Article tercer. *Modificació del Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, pel qual es regula el subministrament d'informació sobre emissions del Reglament E-PRTR i de les autoritzacions ambientals integrades.*

L'annex I del Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, pel qual es regula el subministrament d'informació sobre emissions del Reglament E-PRTR i de les autoritzacions ambientals integrades, queda modificat de la manera següent:

U. El títol de l'annex I queda redactat de la manera següent:

«ANNEX I

Lista d'activitats industrials subjectes al deure d'informació ambiental»

Dos. L'apartat 3 de l'epígraf 6 del capítol 1 de l'annex 1 del Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, queda redactat de la manera següent:

«Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol	Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, codificació basada en el Reglament (CE) núm. 166/2006 E-PRTR	Descripció d'activitats
6.3	6.b) ii	Instal·lacions industrials destinades a la fabricació d'un o més dels següents taulers derivats de la fusta: taulers d'encenalls de fusta orientats, taulers aglomerats, taulers de cartró comprimit o taulers de fibres, amb una capacitat de producció superior a 600 m ³ diaris.»

Tres. L'apartat 3.b de l'epígraf 9 del capítol 1 de l'annex 1 del Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, queda redactat en els termes següents:

«Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol	Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, codificació basada en el Reglament (CE) núm. 166/2006 E-PRTR	Descripció d'activitats
9.3.b)	7.a) ii	– 2.000 places per a porcs d'engreix de més de 30 kg. – 2.500 places de porcs d'engreix de més de 20 kg.»

Quatre. L'apartat 1 de l'epígraf 12 del capítol 1 de l'annex 1 del Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, queda redactat de la manera següent:

«Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol	Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, codificació basada en el Reglament (CE) núm. 166/2006 E-PRTR	Descripció d'activitats
12.1	6.c) ii	Conservació de la fusta i dels productes derivats de la fusta amb l'ús de productes químics, amb una capacitat de producció superior a 75 m ³ diaris, s'exclou el tractament per combatre les alteracions cromògenes exclusivament.»

Cinc. L'apartat 1 de l'epígraf 14 del capítol 1 de l'annex 1 del Reial decret 508/2007, de 20 d'abril, queda redactat de la manera següent:

«Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol»	Categoria de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, codificació basada en el Reglament (CE) núm. 166/2006 E-PRTR	Descripció d'activitats
14.1	9.f)	Captura de fluxos de CO ₂ procedents d'instal·lacions incloses en el present annex amb fins d'emmagatzematge geològic d'acord amb la Llei 40/2010, de 29 de desembre, d'emmagatzematge geològic de diòxid de carboni.»

Article quart. *Modificació del Reial decret 102/2011, de 28 de gener, de millora de la qualitat de l'aire.*

U. La disposició addicional única passa a ser disposició addicional primera.

Dos. S'incorpora una disposició addicional segona amb la redacció següent:

«Disposició addicional segona. *Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental.*

1. En virtut del que estableix l'article 6 de la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera, la Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental, adscrita al Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient, és l'òrgan de cooperació tècnica i col·laboració entre les administracions competents en matèria de qualitat ambiental.

2. La composició, el règim de funcionament i les funcions es regulen a la disposició addicional tercera del Reial decret 815/2013, pel qual s'aprova el Reglament d'emissions industrials i de desplegament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació.»

Article cinquè. *Modificació del Reial decret 815/2013, de 18 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament d'emissions industrials i de desplegament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació.*

El Reial decret 815/2013, de 18 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament d'emissions industrials i de desplegament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació, queda modificat de la manera següent:

U. S'inclou una nova disposició addicional tercera, que queda redactada de la manera següent:

«Disposició addicional tercera. *Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental.*

1. En virtut del que estableix l'article 6 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, es crea la Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental adscrita al Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient, com a òrgan de cooperació tècnica i col·laboració entre les administracions competents en matèria de qualitat ambiental, sense perjudici de les competències en salut i seguretat de les persones que puguin correspondre a altres departaments.

2. Aquesta Comissió exerceix les funcions següents:

a) En matèria de gestió de substàncies i mesclures químiques:

1r Cooperació en l'aplicació de plans, programes, i estratègies de control i vigilància del risc ambiental de les substàncies i mesclures químiques en els àmbits

d'aplicació que preveu l'article 4 del Reial decret 401/2012, de 17 de febrer, pel qual es desplega l'estructura orgànica bàsica del Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient.

2n Col·laboració en les funcions de vigilància, inspecció i control ambiental per assegurar el compliment correcte de la normativa comunitària i dels convenis, els protocols i les estratègies internacionals sobre substàncies i mesclures químiques. S'han de tenir especialment en compte les propostes i els projectes que emanin d'organismes comunitaris i internacionals.

3r Intercanvi d'informació amb les comunitats autònomes per fomentar l'aplicació uniforme, coordinada i eficaç de la normativa ambiental sobre substàncies i mesclures químiques.

b) En matèria de qualitat de l'aire:

1r Col·laboració i adopció d'acords per a l'aplicació i transposició de la normativa comunitària en matèria de qualitat de l'aire i emissions d'activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera.

2n Col·laboració per portar a la pràctica els requisits mínims que estableix la normativa i als quals s'han d'ajustar les estacions, les xarxes, els mètodes i altres sistemes d'avaluació de la qualitat de l'aire, així com les metodologies per estimar les fonts naturals.

3r Cooperació en l'elaboració i aplicació de plans i programes d'àmbit estatal necessaris per complir la normativa comunitària i els compromisos que derivin dels acords internacionals sobre contaminació atmosfèrica transfronterera.

4t Foment de l'intercanvi d'informació amb les comunitats autònomes per a la creació del sistema espanyol d'informació, vigilància i prevenció de la contaminació atmosfèrica.

c) En matèria de medi ambient industrial:

1r Col·laboració i adopció d'acords per a l'aplicació homogeneïtzada i transposició de la normativa comunitària en matèria d'emissions industrials.

2n Acord de les qüestions comunes que s'hagin d'incloure en els informes anuals de compliment de la directiva d'emissions industrials pels estats membres.

3r Desenvolupament i ampliació de l'instrument d'informació i participació pública PRTR-Espanya.

3. La Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental està integrada per vint vocals, entre ells un vocal designat per cadascuna de les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla, amb rang de director general o equivalent i un vocal en representació del Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient amb rang de director general o equivalent, designat pel secretari d'Estat de Medi Ambient o òrgan equivalent.

Per a cadascun dels membres de la Comissió es designa un suplent, amb rang de subdirector general o equivalent, que és nomenat per un procediment idèntic al del seu titular. Actua com a secretari, amb veu i sense vot, un funcionari públic de carrera pertanyent al grup A (subgrups A1 o A2), adscrit al Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient, que és designat pel titular de la direcció general que tingui la representació del Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient.

4. La Comissió de Cooperació està presidida pel director general que tingui la representació del Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient.

5. La Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental pot crear grups de treball especialitzats, que han de servir de suport per al compliment de les funcions que conté aquest Reial decret, que no poden constar de més de set membres.

Aquests grups de treball han d'estar constituïts per membres de la Comissió de Cooperació, a més de, si s'escau, per tècnics especialitzats en les matèries a tractar, ja siguin funcionaris públics o no, que es poden incorporar als grups esmentats, amb veu però sense vot, prèvia invitació del president de la Comissió a proposta d'algun o alguns dels seus vocals.

6. El secretari d'Estat de Medi Ambient aprova, a proposta del president de la Comissió de Cooperació, les seves normes de funcionament, que s'han d'ajustar a les previsions sobre òrgans col·legiats contingudes a la secció 3a del capítol II del títol preliminar de la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic.

7. La constitució i el funcionament de la Comissió de Cooperació en matèria de Qualitat Ambiental no ha de suposar un increment de la despesa pública i s'ha d'atendre amb els recursos personals i materials existents en el Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient.»

Dos. Es modifiquen els apartats 4 i 5 de la disposició transitòria única, que queden redactats de la manera següent:

«4. En relació amb les instal·lacions de combustió que coincideren residus, l'annex 2, part 2, punt 2.1, s'ha d'aplicar:

a) Fins al 31 de desembre de 2015, a les instal·lacions de combustió a què es refereix l'article 44.2.

b) A partir de l'entrada en vigor d'aquest Reglament, a les instal·lacions de combustió a què es refereix l'article 44.3.

5. En relació amb les instal·lacions de combustió que coincideren residus, l'annex 2, part 2, punt 2.2, s'ha d'aplicar:

a) A partir de l'1 de gener de 2016, a les instal·lacions de combustió a què es refereix l'article 44.2.

b) A partir de l'entrada en vigor d'aquest Reglament, a les instal·lacions de combustió a què es refereix l'article 44.3.»

Tres. L'article 1 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 1. *Objecte i àmbit d'aplicació.*

1. Aquest Reglament té per objecte desplegar i executar el text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, així com establir el règim jurídic aplicable a les emissions industrials, amb la finalitat d'assolir una protecció elevada del medi ambient en el seu conjunt. Així mateix, estableix les disposicions per evitar i, quan això no sigui possible, reduir la contaminació provocada per les instal·lacions de titularitat pública o privada, en les quals es duguin a terme activitats incloses a l'annex 1, les d'incineració i coincineració de residus, les grans instal·lacions de combustió i les que produeixen diòxid de titani.

2. Aquest Reglament no és aplicable a les instal·lacions o parts d'aquestes en les quals es dugui a terme alguna de les activitats industrials incloses a les categories enumerades a l'annex 1 i que, si s'escau, assoleixin els llindars de capacitat que s'hi estableixen, quan siguin utilitzades per a la recerca, el desenvolupament i l'experimentació de nous productes i processos.»

Quatre. S'afegeix una nova definició a l'article 2 del Reglament d'emissions industrials, el número 3, i es renumera la resta en conseqüència:

«3. "Capacitat de producció": quantitat màxima de producte que es pot elaborar en un període de temps especificat en un determinat equip o activitat en una instal·lació, especificada pel constructor i confirmada per l'operador, sense la consideració de limitacions derivades del règim de funcionament.»

Cinc. Els apartats 1 i 3 de l'article 6 del Reglament d'emissions industrials queden redactats de la manera següent:

«1. L'autorització ambiental integrada ha d'incloure totes les activitats enumerades a l'annex 1 que es duguin a terme a la instal·lació, i pot incloure segons el parer de l'autoritat competent les altres activitats que compleixin els requisits següents:

- a) Que es duguin a terme en el lloc de l'emplaçament de la instal·lació que realitza una activitat de l'annex 1,
- b) que tinguin una relació d'índole tècnica amb l'activitat de l'annex 1, i
- c) que puguin tenir repercussions sobre les emissions i la contaminació que s'hagi d'ocasionar.»

«3. Si a l'autorització ambiental integrada s'inclouen diverses activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera, es pot considerar un focus virtual per a cadascun dels contaminants generats en comú com a sumatori ponderat dels focus atmosfèrics associats a aquestes activitats, que permeti establir valors límit d'emissió globals per a cadascun dels contaminants considerats dins d'aquest focus virtual, sempre que es garanteixi un nivell de protecció ambiental equivalent a la utilització de valors límit d'emissió individuals.»

Sis. L'article 8 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 8. *Contingut de la sol·licitud de l'autorització ambiental integrada.*

1. Als efectes del que estableix l'article 12.1 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, en la sol·licitud de l'autorització ambiental integrada hi ha de figurar:

- a) La identitat del titular de la instal·lació, tal com es defineix a l'article 3.27 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació.
- b) La identificació de cadascun dels focus d'emissió de contaminants atmosfèrics, d'acord amb el catàleg d'activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera que recull l'annex IV de la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera.
- c) La documentació tècnica necessària per poder determinar les mesures relatives a les condicions d'explotació en situacions diferents de les normals que puguin afectar el medi ambient, que preveu l'article 22.1.f) del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació.
- d) La comunicació prèvia a l'inici de les activitats de producció i gestió de residus feta a l'òrgan competent de la comunitat autònoma en els termes que estableixen l'article 29 i l'annex 8 de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, quan sigui preceptiu.
- e) Quan es tracti d'instal·lacions que duguin a terme operacions de tractament de residus que preveu l'annex 1 d'aquest Reglament, la documentació exigida a la legislació de residus, en particular la que preveu l'apartat 1 de l'annex VI de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, i quan el titular de la instal·lació de tractament sigui el gestor d'aquesta instal·lació també ha d'incloure l'apartat 2 de l'annex VI de la Llei 22/2011, de 28 de juliol.

L'òrgan competent en matèria de residus de la comunitat autònoma ha de valorar aquesta documentació i n'ha d'emetre l'informe corresponent.

2. Quan la sol·licitud de l'autorització compregui diverses instal·lacions o parts d'una instal·lació amb diferents titulars, llevat que s'hi indiqui qui és el representant, les actuacions administratives es duen a terme amb el titular que hagi presentat la sol·licitud.»

Set. L'apartat 1 de l'article 10 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«1. L'autorització ambiental integrada ha de contenir, com a mínim, el que estableix l'article 22 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació i, si s'escau, el codi d'identificació que acredita la inscripció en el Registre de producció i gestió de residus de la instal·lació com a productora de residus, en els supòsits que estableix l'article 29 de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, i la relació de focus d'emissió atmosfèrica catalogats d'acord amb l'annex IV de la Llei 34/2007, de 15 de novembre. En cas que l'autorització ambiental integrada es refereixi a instal·lacions de tractament de residus, l'autorització ha d'incloure a més la informació prevista a l'annex VII de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, així com el codi d'identificació que acredita la inscripció en el Registre de producció i gestió de residus del gestor o gestors que duen a terme les operacions de tractament en aquesta instal·lació. L'òrgan competent ha de tenir en compte la legislació sobre eficiència energètica i les obligacions que se'n deriven.»

Vuit. L'article 14 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 14. *Criteris de modificació substancial.*

1. Als efectes del que estableix l'article 10 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, es considera que es produeix una modificació en la instal·lació quan, en condicions normals de funcionament, es pretengui introduir un canvi no previst en l'autorització ambiental integrada originalment atorgada, que afecti les característiques, els processos productius, el funcionament o l'extensió de la instal·lació.

Quan la modificació establerta no modifiqui o redueixi les emissions la modificació es considera no substancial.

Es considera modificació substancial, d'acord amb l'article 10.4 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, quan la modificació de la instal·lació representi una incidència més gran sobre la seguretat, la salut de les persones i el medi ambient i concorri qualsevol dels criteris següents:

a) Qualsevol ampliació o modificació que assoleixi, per si sola, els llindars de capacitat establerts, quan n'hi hagi, a l'annex 1, o si ha de ser sotmesa al procediment d'avaluació de l'impacte ambiental ordinària d'acord amb la normativa sobre aquesta matèria.

b) Un increment de més del 50% de la capacitat de producció de la instal·lació en unitats de producte.

c) Un increment superior al 50% de les quantitats autoritzades en el consum d'aigua, primeres matèries o energia.

d) Un increment superior al 25% de l'emissió massica de qualsevol dels contaminants atmosfèrics que figurin en l'autorització ambiental integrada o del total de les emissions atmosfèriques produïdes a cadascun dels focus emissors així com la introducció de nous contaminants en quantitats significatives.

e) Un increment de l'emissió massica o de la concentració d'abocaments, al domini públic hidràulic, de qualsevol dels contaminants o del cabal d'abocament que figuri en l'autorització ambiental integrada, així com la introducció de nous contaminants en quantitats significatives.

f) Un increment de l'emissió massica superior al 25% o del 25% de la concentració d'abocaments de qualsevol de les substàncies prioritàries d'acord amb la normativa d'aigües o del 25% del cabal d'abocament que figuri en l'autorització ambiental integrada, així com la introducció de noves substàncies prioritàries d'acord amb la normativa d'aigües, quan la seva destinació no és el domini públic hidràulic.

g) La incorporació al procés de substàncies o preparats perillosos no previstos en l'autorització original, o el seu increment, que obliguin a elaborar l'informe de seguretat o els plans d'emergència que regula el Reial decret 1254/1999, de 16 de juliol, pel qual s'aproven mesures de control dels riscos inherents als accidents greus en què hi intervinguin substàncies perilloses, així com l'increment d'aquells en qualsevol quantitat per al seu ús habitual i continuat en el procés productiu, quan estiguin subjectes a convenis o acords internacionals per a la seva disminució o eliminació.

h) Un increment en la generació de residus perillosos de més de 10 tones l'any sempre que es produeixi una modificació estructural del procés i un increment de més del 25% del total de residus perillosos generats calculats sobre la quantitat màxima de producció de residus perillosos autoritzada.

i) Un increment en la generació de residus no perillosos de més de 50 tones l'any sempre que representi més del 50% de residus no perillosos, inclosos els residus inerts, calculats sobre la quantitat màxima de producció de residus autoritzada.

j) El canvi en el funcionament d'una instal·lació d'incineració o coïncineració de residus dedicada únicament al tractament de residus no perillosos, que la transformi en una instal·lació que comporti la incineració o coïncineració de residus perillosos i que estigui inclosa a l'annex 1, epígraf 5.2.

k) Una modificació en el punt d'abocament que impliqui un canvi en la massa d'aigua superficial o subterrània a què va ser autoritzat.

2. L'enumeració dels criteris quantitius i qualitius que assenyalen l'apartat anterior té caràcter no limitador. En qualsevol cas, l'òrgan competent per atorgar l'autorització ambiental integrada pot fixar criteris més restrictius en determinats casos que derivin de les circumstàncies concretes de la modificació que es pretengui introduir.

3. Si en una instal·lació es porten a terme successives modificacions no substancials abans d'una revisió de l'autorització ambiental integrada o durant el període que hi ha entre les seves revisions, es considera modificació substancial la suma de dues o més de no substancials que compleixin algun dels criteris de l'apartat 1.

4. Si se sol·licita una modificació substancial amb posterioritat a una altra o altres no substancials, abans de la revisió de l'autorització ambiental integrada o durant el període que hi ha entre les seves revisions, s'han d'examinar conjuntament totes les modificacions no substancials prèvies juntament amb la substancial que es pretengui. Una vegada fet l'examen esmentat es pot procedir a modificar l'autorització.»

Nou. Els apartats 9 i 12 de l'article 15 del Reglament d'emissions industrials queden redactats de la manera següent:

«9. L'òrgan competent per atorgar l'autorització ambiental integrada ha de dictar la resolució que posi fi al procediment en el termini màxim de sis mesos. La resolució que aprovi la modificació substancial s'ha d'integrar en l'autorització ambiental integrada, juntament amb les modificacions que s'hagin produït des del seu atorgament en un únic text.

Transcorregut el termini màxim de sis mesos sense que s'hagi notificat cap resolució expressa, es pot entendre desestimada la sol·licitud presentada.»

«12. En els supòsits en què la instal·lació requereixi algun dels mitjans d'intervenció administrativa que defineix l'article 3.3 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació el procediment per a la modificació substancial és el que preveu la secció 3a i la sol·licitud ha de contenir, a més de la documentació de l'apartat primer, per als projectes sotmesos a avaluació d'impacte ordinària, l'estudi d'impacte ambiental i la resta de documentació exigida per la legislació que sigui aplicable.»

Deu. L'article 16 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 16. *Procediment de revisió de l'autorització ambiental integrada.*

1. De conformitat amb el que estableixen els apartats 1, 2 i 3 de l'article 26 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, després de la publicació de les conclusions relatives a les MTD, l'òrgan competent per atorgar l'autorització ambiental integrada ha de sol·licitar prèviament als òrgans que s'hagin de pronunciar sobre les diferents matèries ambientals de la seva competència que, en el termini de deu dies, indiquin quina documentació consideren necessari revisar.

Així mateix, si l'organisme de conca considera que hi ha circumstàncies que justifiquen la revisió de l'autorització ambiental integrada, ha de sol·licitar a l'òrgan competent per atorgar l'autorització que iniciï els tràmits que preveuen els apartats següents.

2. Rebut els pronunciaments anteriors, l'òrgan competent ha de requerir el titular de l'autorització perquè, en el termini de quinze dies, aporti la documentació esmentada incloent-hi, si s'escau, els resultats del control de les emissions i altres dades que permetin una comparació del funcionament de la instal·lació amb les millors tècniques disponibles descrites a les conclusions relatives a les MTD aplicables i amb els nivells d'emissió associats a aquestes.

3. En cap cas, ha de presentar la documentació referida a fets, situacions i altres circumstàncies i característiques tècniques de la instal·lació, del procés productiu i del lloc de l'emplaçament, que ja hagi estat aportada a l'òrgan competent amb motiu de la sol·licitud d'autorització original.

4. A continuació s'ha de prosseguir amb els tràmits que preveu l'article 15, apartats 3 a 11. En cas que transcorri el termini màxim de sis mesos sense que s'hagi notificat cap resolució expressa, es pot entendre caducat el procediment d'acord amb els articles 24 i 25 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

5. Per als supòsits de revisió d'ofici indicats en els apartats a), b), c) i e) de l'article 26.4 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, els òrgans que proposin la revisió, de manera raonada i indicant els aspectes que es pretenen revisar, han de sol·licitar a l'òrgan competent per atorgar l'autorització ambiental integrada que iniciï el procediment als efectes de modificar-la. Amb aquest fi, després de l'informe de proposta de la modificació d'ofici, quan l'òrgan competent per atorgar l'autorització comprovi que no s'han de modificar les emissions ni els controls de la instal·lació, ha de donar tràmit d'audiència al titular de l'autorització, i ha de dictar la resolució que posi fi al procediment en el termini de tres mesos.»

Onze. L'article 17 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 17. *Àmbit d'aplicació del procediment de coordinació.*

1. El procediment de coordinació que estableix aquesta secció s'ha d'aplicar a les instal·lacions que requereixen els mitjans d'intervenció administrativa de l'Administració General de l'Estat que enuncia l'article 3.3 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, i a més requereixen una avaluació d'impacte ambiental de conformitat amb el que estableix Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental.

Els documents que siguin comuns per a diversos dels procediments esmentats s'han de presentar només una vegada sempre que incloguin tots els requisits que preveuen les diferents normes aplicables, cas en què l'administració receptora dels documents els ha de remetre a la resta d'administracions.

2. Als efectes d'aquesta secció s'entén per "òrgan substantiu" i "òrgan ambiental" els que defineix la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental. Així mateix, el "titular de la instal·lació" és el "promotor del projecte", d'acord amb la Llei esmentada.»

Dotze. L'article 18 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 18. *Presentació de sol·licituds.*

1. El titular de la instal·lació ha de presentar davant l'òrgan substantiu:

a) La sol·licitud de l'autorització substantiva, la declaració responsable o la comunicació prèvia, segons que correspongui, acompanyades en cada cas de la documentació exigida d'acord amb la normativa sectorial, i

b) L'estudi d'impacte ambiental, o, si s'escau, el document ambiental en els termes esmentats a la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental.

2. El titular de la instal·lació ha de presentar davant l'òrgan competent de la comunitat autònoma la sol·licitud d'autorització ambiental integrada, inclòs l'estudi d'impacte ambiental, o, si s'escau, el document ambiental.»

Tretze. L'article 19.3 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«3. Després de la realització de les actuacions que regulen els apartats anteriors, l'òrgan competent per atorgar l'autorització ambiental integrada, l'òrgan substantiu i l'òrgan ambiental han de continuar els tràmits que estableix la legislació que sigui aplicable, respectivament, en matèria d'autorització ambiental integrada, d'autorització substantiva o d'avaluació d'impacte ambiental.

L'òrgan competent per atorgar l'autorització ambiental integrada ha de suspendre el còmput del termini per a l'atorgament d'aquesta autorització mentre no rebí la declaració d'impacte ambiental o, si s'escau, l'informe d'impacte ambiental.»

Catorze. L'article 20 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 20. *Formulació de la declaració d'impacte ambiental.*

1. L'òrgan ambiental ha de remetre la proposta de declaració d'impacte ambiental o, si s'escau, l'informe d'impacte ambiental, a l'òrgan competent de la comunitat autònoma per atorgar l'autorització ambiental integrada, que pot formular les observacions que consideri pertinents, en el termini màxim de quinze dies.

2. Una vegada valorades les observacions que, si s'escau, s'hagin rebut, l'òrgan ambiental ha de formular la declaració d'impacte ambiental i l'ha de remetre, en el termini màxim de deu dies, a l'òrgan substantiu en els termes de l'article 5.1d) de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, i a l'òrgan competent de la comunitat autònoma per atorgar l'autorització ambiental integrada perquè continuïn, respectivament, amb la tramitació del procediment d'autorització substantiva i d'autorització ambiental integrada.»

Quinze. L'article 21 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«Article 21. *Sistemes d'inspecció ambiental.*

1. D'acord amb l'article 30.2 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, els òrgans competents per dur a terme les tasques d'inspecció ambiental han de disposar d'un sistema d'inspecció ambiental per a les

instal·lacions incloses en l'àmbit d'aplicació del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, ubicades en el seu territori.

2. El sistema d'inspecció ambiental ha d'incloure l'anàlisi de tota la gamma d'efectes ambientals rellevants de la instal·lació de què es tracti i ha de garantir un nivell adequat de comprovació del compliment ambiental.

3. Les administracions públiques competents han d'assegurar la dotació adequada i suficient de mitjans personals i materials per als sistemes d'inspecció ambiental, i han de vetllar per l'aptitud professional del personal que els integri i proporcionar els recursos necessaris per a la prestació del servei en condicions de seguretat i eficàcia.»

Setze. Els apartats 2, 5 i 6 de l'article 24 del Reglament d'emissions industrials queden redactats de la manera següent:

«2. Les actes d'inspecció són documents públics i han d'anar, en tot cas, signades per l'inspector.

Si en la inspecció ha estat present el titular, un representant o un empleat degudament acreditat de l'empresa, se li ha de donar l'oportunitat de signar l'acta que, llevat que aquell vulgui fer voluntàriament manifestació del contrari, no suposa l'acceptació de cap dels fets que s'hi reflecteixen, ni de les mesures suggerides com a possible solució a un problema constatat per l'inspector; així mateix, se li ha de facilitar l'oportunitat de manifestar a l'acta tot el que convingui al seu dret i se li ha de lliurar una còpia. A l'acta també s'ha de deixar constància de qualsevol incidència ocorreguda durant la seva signatura i lliurament.»

«5. Els òrgans competents han de posar a disposició del públic, entre d'altres, per mitjans electrònics, l'informe de l'actuació efectuada en un termini màxim de quatre mesos, sense més limitacions que les que estableix la Llei 27/2006, de 18 de juliol, per la qual es regulen els drets d'accés a la informació, de participació pública i d'accés a la justícia en matèria de medi ambient.»

«6. En tot cas, les autoritats competents s'han d'assegurar que el titular de la instal·lació, en un termini raonable, pren totes les mesures necessàries indicades a l'informe que regula l'apartat 3, sense perjudici del procediment sancionador que pugui ser procedent.»

Disset. L'apartat 3 de l'article 32 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«3. Quant a les instal·lacions de coïncineració, i pel que fa al contingut de COT i CO, l'autorització de condicions diferents se supedita al fet que es compleixin, almenys, els valors límit d'emissió que estableix l'annex 2, part 5, per al carboni orgànic total i per al CO. No obstant això, pel que fa a la indústria del paper i la pasta de paper, si les instal·lacions coïncineren els seus propis residus al lloc en què aquests es produeixen, en calderes d'estella que estaven en funcionament i autoritzades abans del 28 de desembre de 2002, l'autorització de condicions diferents se supedita al fet que es compleixin, almenys, els valors límit d'emissió que estableix l'annex 2, part 5, per al carboni orgànic total.»

Divuit. L'apartat 6 queda redactat de la manera següent i s'introdueix un nou apartat 9 a l'article 44 del Reglament d'emissions industrials:

«6. Les comunitats autònomes, amb l'informe previ del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, poden concedir una excepció de l'obligació de respectar els valors límit d'emissió que preveuen els apartats 2 i 3, en els casos en què una instal·lació de combustió que utilitza només un combustible gasós hagi de recórrer

excepcionalment a l'ús d'altres combustibles, a causa d'una sobtada interrupció en l'aprovisionament de gas i, per aquesta raó, necessiti estar equipada amb un equip de purificació dels gasos residuals. El període per al qual es concedeixi l'exempció esmentada no ha de superar els deu dies, excepte quan hi hagi una necessitat urgent de mantenir el proveïment d'energia.

El titular de la instal·lació ha d'informar immediatament la comunitat autònoma on estigui ubicada la instal·lació i el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital de cada cas concret esmentat en el paràgraf anterior.

El Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital ha d'informar immediatament la Comissió Europea de qualsevol exempció concedida en virtut del que disposa aquest apartat.»

«9. Per establir els valors límit d'emissió en les autoritzacions ambientals integrades, s'han de tenir en compte els valors d'emissió associats a les MTD que es determinin en el capítol de conclusions MTD dels BREF aplicables, segons el que estableix l'article 26 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació, per al procés de revisió de les autoritzacions ambientals integrades, especialment a les instal·lacions següents:

- a) Les instal·lacions de combustió a què es refereix l'apartat 8.
- b) Les instal·lacions de combustió a les refineries que utilitzin els residus de destil·lació i de conversió de la refinació del petroli cru, sols o amb altres combustibles, per al seu propi consum, tenint en compte l'especificitat dels sistemes energètics de les refineries.
- c) Les instal·lacions de combustió que utilitzin gasos diferents del gas natural.
- d) Les instal·lacions de combustió d'instal·lacions químiques que utilitzin els residus de producció líquids com a combustible no comercial per a consum propi.»

Dinou. S'inclou un nou apartat 6 a l'article 47 del Reglament d'emissions industrials, que queda redactat de la manera següent:

«6. Les instal·lacions de combustió a les quals sigui aplicable el que disposen els apartats 1 o 2 i pretenguin continuar el seu funcionament a partir de l'1 de gener de 2024, o abans d'aquesta data una vegada consumides les 17.500 hores de funcionament comptades des de l'1 de gener de 2016, com a mínim i a efectes ambientals, han de complir els valors límit d'emissió esmentats a l'article 44.3, o si s'escau, els que siguin aplicables a les noves instal·lacions d'acord amb les conclusions sobre millors tècniques disponibles sectorials i han de quedar reflectits en l'autorització ambiental integrada.»

Vint. L'article 52.1 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«1. El mesurament, el control i l'avaluació de les emissions a l'atmosfera de les instal·lacions de combustió, així com qualsevol altre valor requerit per a la seva aplicació, s'han d'efectuar de conformitat amb el que estableix l'annex 3.

En particular, la instal·lació i el funcionament de l'equip de control automàtic han d'estar subjectes a una prova anual de control segons el que estableix l'annex 3, part 3.

L'òrgan competent ha de fixar la ubicació dels punts de mesurament i mostreig que s'han d'utilitzar per al control d'emissions, de conformitat amb les disposicions legals vigents.»

Vint-i-u. Els apartats 2 i 6 de l'article 55 del Reglament d'emissions industrials queden redactats de la manera següent:

«2. Tenint en compte les normes d'addició que exposa l'article 43, els òrgans competents, de conformitat amb les disposicions que s'adoptin segons l'apartat 6, han d'obtenir les dades següents corresponents a cada instal·lació de combustió:

- a) La potència tèrmica nominal total en MW de la instal·lació de combustió.
- b) El tipus d'instal·lació de combustió: caldera, turbina de gas, motor de gas, motor dièsel i altres, indicant-ne el tipus.
- c) La data d'inici de funcionament de la instal·lació de combustió.
- d) El total anual d'emissions en tones per any de diòxid de sofre, òxids de nitrogen i partícules totals en suspensió.
- e) El nombre d'hores de funcionament de la instal·lació de combustió.
- f) El total anual de consum d'energia, en relació amb el poder calorífic net en TJ per any, desglossat segons les següents categories de combustible: hulla, lignit, torba, biomassa, altres combustibles sòlids sobre els quals s'ha d'indicar el tipus, combustibles líquids, gas natural i altres gasos, indicant-ne el tipus.»

«6. Així mateix, el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital i el Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient, en l'àmbit de les seves competències respectives, i sense perjudici de les competències assignades a altres òrgans, han d'adoptar les disposicions necessàries per donar compliment al que disposa l'apartat 1 i per regular la forma de remissió de la informació que els titulars de les instal·lacions de combustió els han de remetre.»

Vint-i-dos. La nota al peu del títol de l'annex 1 del Reglament d'emissions industrials queda redactada de la manera següent:

«ANNEX 1

Categories d'activitats i instal·lacions que preveu l'article 2 de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació

Nota: els valors llindar esmentats a cadascuna de les activitats que figuren en la següent taula es refereixen, amb caràcter general, a capacitats de producció o a productes. Si a la mateixa instal·lació es fan diverses activitats de la mateixa categoria, se sumen les capacitats d'aquestes activitats. Per a les activitats de gestió de residus, aquest càlcul s'aplica a les instal·lacions incloses en els epígrafs 5.1, 5.3 i 5.4. La llista d'activitats desglossades a la columna dreta no és exclouent, el seu objectiu és clarificar el tipus d'activitats afectades.»

Vint-i-tres. Els apartats 1, 2, 4 i 6 de l'epígraf 5 de l'annex 1 del Reglament d'emissions industrials queden redactats de la manera següent:

«ANNEX 1

Categories d'activitats i instal·lacions previstes a l'article 2 del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació

Activitats del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació	Tipus d'indústries i instal·lacions incloses
5.1 Instal·lacions per a la valorització o eliminació de residus perillosos, amb una capacitat de més de 10 tones per dia que duguin a terme una o més de les activitats següents	Instal·lacions incloses en l'àmbit d'aplicació de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, que duguin a terme alguna de les següents activitats de valorització o eliminació de residus perillosos, enumerades en els annexos I i II:
a) Tractament biològic	Tractaments biològics previs a d'altres processos d'eliminació (D8).

Activitats del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació	Tipus d'indústries i instal·lacions incloses
b) Tractament fisicoquímic;	Tractaments fisicoquímics previs a d'altres processos d'eliminació (D9).
c) Combinació o mescla prèvies a les operacions esmentades en els epígrafs 5.1 i 5.2;	Combinació o mescla prèvies a les operacions esmentades en els epígrafs 5.1 i 5.2 (D13). Combinació, mescla, reenvasament, prèvies a valorització. R12
d) Reenvasament previ a qualsevol de les operacions esmentades en els epígrafs 5.1 i 5.2;	Reenvasament previ a qualsevol de les operacions esmentades en els epígrafs 5.1 i 5.2 (D14).
e) Recuperació o regeneració de dissolvents	Recuperació o regeneració de dissolvents (R2).
f) Reciclatge o recuperació de matèries inorgàniques que no siguin metalls o compostos metàl·lics	Recuperació o reciclatge de materials inorgànics diferents dels metàl·lics incloent-hi la neteja del sòl que tingui com a resultat la valorització del sòl i el reciclatge de materials de construcció inorgànics (R5).
g) Regeneració d'àcids o de bases;	Regeneració d'àcids o bases (R6).
h) Valorització de components utilitzats per reduir la contaminació;	Valorització de components procedents de catalitzadors (R8).
i) Valorització de components procedents de catalitzadors;	Valorització de components utilitzats per reduir la contaminació (R7).
j) Regeneració o reutilització d'olis;	Regeneració o un altre ús nou d'olis, com per exemple lubricants (R9).
k) Embassament superficial (per exemple, abocament de residus líquids o llots en pous, estanys o llacunes, etc.).	Embassament superficial (per exemple, abocament de residus líquids o llots en pous, estanys o llacunes, etc.) (D4).
5.2 Instal·lacions per a la valorització o eliminació de residus en plantes d'incineració o coincineració de residus:	Instal·lacions d'incineració i coincineració de residus, de conformitat amb el que estableix el capítol IV.
a) Per als residus no perillosos amb una capacitat superior a tres tones per hora; b) Per a residus perillosos amb una capacitat superior a 10 tones per dia.	Valorització energètica mitjançant incineració i coincineració (R1). Eliminació mitjançant incineració i coincineració (D10).
5.4 Valorització, o una barreja de valorització i eliminació, de residus no perillosos amb una capacitat superior a 75 tones per dia que incloquin una o més de les activitats següents, excloent-ne les que inclou el Reial decret llei 11/1995, de 28 de desembre, pel qual s'estableixen les normes aplicables al tractament de les aigües residuals urbanes:	
a) Tractament biològic;	Tractaments biològics previs a d'altres processos d'eliminació (D8). Compostatge, digestió anaeròbia i tractament mecànic biològics (R3).
b) Tractament previ a la incineració o coincineració;	Tractament de preparació de residus com a combustible per a valorització (R12) o per a eliminació (D8).
c) Tractament d'escòries i cendres;	Tractaments fisicoquímics previs a altres processos de valorització (R12).
d) Tractament en trituradores de residus metàl·lics, incloent-hi residus elèctrics i electrònics, i vehicles al final de la seva vida útil i els seus components.	Tractaments fisicoquímics previs a altres processos de valorització (R12).

Activitats del text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació	Tipus d'indústries i instal·lacions incloses
Quan l'única activitat de tractament de residus que es porti a terme en la instal·lació sigui la digestió anaeròbica, els llindars de capacitat per a aquesta activitat són de 100 tones al dia.	
5.6 Emmagatzematge temporal dels residus perillosos no inclosos a l'epígraf 5.5 en espera de l'aplicació d'algun dels tractaments que esmenta l'epígraf 5.1, 5.2, 5.5 i 5.7, amb una capacitat total superior a 50 tones, excloent-ne l'emmagatzematge temporal, pendent de recollida, en el lloc on el residu és generat.	Emmagatzematge de residu en espera de tractament per a la seva valorització posterior (R13) o eliminació posterior (D15).»

Vint-i-quatre. L'apartat 3 de l'epígraf 6 de l'annex 1 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«6.3 Instal·lacions industrials destinades a la fabricació d'un dels següents taulers derivats de la fusta o més: taulers d'encenalls de fusta orientats, taulers aglomerats, taulers de cartró comprimit o taulers de fibres, amb una capacitat de producció superior a 600 m ³ diaris.»	
--	--

Vint-i-cinc. L'apartat 1, de l'epígraf 12 de l'annex 1 del Reglament d'emissions industrials queda redactat de la manera següent:

«12.1 Conservació de la fusta i dels productes derivats de la fusta utilitzant productes químics, amb una capacitat de producció superior a 75 m ³ diaris; s'exclou el tractament per combatre les alteracions cromògenes exclusivament.»	
--	--

Vint-i-sis. La part 2 de l'annex 2 queda redactada de la manera següent:

«ANNEX 2

Disposicions tècniques per a les instal·lacions d'incineració o coincineració

Part 2. *Determinació dels valors límit d'emissió a l'atmosfera per a la coincineració de residus*

S'ha d'aplicar la fórmula següent (regla de mescla) quan un valor límit d'emissió total específic C no s'hagi establert en un quadre d'aquest annex.

El valor límit per a cada contaminant de què es tracti i per al CO en els gasos residuals procedents de la coincineració de residus s'ha de calcular de la manera següent:

$$(V_{\text{residu}} \times C_{\text{residu}} + V_{\text{procés}} \times C_{\text{procés}}) / (V_{\text{residu}} + V_{\text{procés}}) = C$$

– V_{residu} : el volum de gasos residuals procedents de la incineració de residus determinat únicament a partir dels residus amb el menor valor calorífic especificat en l'autorització i referit a les condicions que estableix el capítol IV del present Reial decret.

Si la calor generada per la incineració de residus perillosos és inferior al 10% de la calor total generada en la instal·lació, V_{residu} s'ha de calcular a partir d'una

quantitat (teòrica) de residus que, en ser incinerats, generin el 10% de calor, mantenint constant la calor total generada.

– Cresidu: els valors límit d'emissió que estableix la part 5 respecte de les instal·lacions d'incineració de residus

– Vprocés: el volum de gasos residuals procedents del procés dut a terme a la instal·lació, inclosa la crema dels combustibles autoritzats utilitzats normalment en la instal·lació (a exclusió dels residus), determinat segons el contingut d'oxigen en què s'han de normalitzar les emissions d'acord amb el que disposen les normatives comunitàries o nacionals. A falta de normativa per a aquesta classe d'instal·lacions, s'ha d'utilitzar el contingut real d'oxigen dels gasos residuals, sense que es dilueixi mitjançant injecció d'aire innecessari per al procés.

– Cprocés: els valors límit d'emissió que estableixen les taules d'aquest annex per a determinades activitats industrials o, a falta d'aquestes taules o valors, els valors límit d'emissió de les instal·lacions que compleixin les disposicions legals, reglamentàries i administratives nacionals aplicables a les instal·lacions esmentades quan cremen els combustibles autoritzats normalment (a exclusió dels residus). A falta d'aquestes mesures, s'han d'utilitzar els valors límit d'emissió que estableixi l'autorització. A falta d'aquests, s'han d'utilitzar els valors corresponents a les concentracions reals en massa.

– C: els valors límit d'emissió totals a un contingut d'oxigen establerts a les taules d'aquest annex per a determinades activitats industrials i determinats contaminants o, a falta d'aquestes taules o valors, els valors límit d'emissió totals que substitueixen els valors límit d'emissió que estableixen les parts corresponents d'aquest annex. El contingut total d'oxigen que substitueix el contingut d'oxigen per a la normalització s'ha de calcular d'acord amb el contingut anterior, respectant els volums parcials.

Tots els valors límit d'emissió s'han de calcular a una temperatura de 273,15 K, una pressió de 101,3 kPa i prèvia correcció del contingut en vapor d'aigua dels gasos residuals.»

Vint-i-set. Els punts 1 i 2 de l'apartat 2 de la part 2 de l'annex 2 queden redactats de la manera següent:

«ANNEX 2

Disposicions tècniques per a les instal·lacions d'incineració o coincineració

Part 2. *Determinació dels valors límit d'emissió a l'atmosfera per a la coincineració de residus.*

2. Disposicions especials per a instal·lacions de combustió que coincinerin residus.

2.1 Cprocés expressat com a valors mitjans diaris (mg/Nm³) vàlid fins a la data indicada a la disposició transitòria única, apartat 4.

Per determinar la potència tèrmica total de les instal·lacions de combustió, s'han d'aplicar les normes d'addició que defineix l'article 43. Els valors mitjans semihoraris només són necessaris per calcular els valors mitjans diaris.

Cprocés per als combustibles sòlids a excepció de la biomassa (contingut d'O₂ 6%):

Contaminants	< 50 MWth	50 a 100 MWth	100 a 300 MWth	> 300 MWth
SO ₂		850	200	200
NOx		400	200	200
Partícules	50	50	30	30

Cprocés per a la biomassa (contingut d'O₂ 6%):

Contaminants	< 50 MWth	50 a 100 MWth	100 a 300 MWth	> 300 MWth
SO ₂		200	200	200
NOx		350	300	200
Partícules	50	50	30	30

Cprocés per als combustibles líquids (contingut d'O₂ 3%):

Contaminants	< 50 MWth	50 a 100 MWth	100 a 300 MWth	> 300 MWth
SO ₂		850	400 a 200 (disminució lineal de 100 300 MWh).	200
NOx		400	200	200
Partícules	50	50	30	30

2.2 Cprocés expressat com a valors mitjans diaris (mg/Nm³) vàlid a partir de la data indicada a la disposició transitòria única, apartat 5.

Per determinar la potència tèrmica total de les instal·lacions de combustió, s'han d'aplicar les normes d'addició que defineix l'article 43. Els valors mitjans semihoraris només són necessaris per calcular els valors mitjans diaris.»

Vint-i-vuit. L'apartat 3 de la part 2 de l'annex 2 queda redactat de la manera següent:

«ANNEX 2

Disposicions tècniques per a les instal·lacions d'incineració o coincineració

Part 2. *Determinació dels valors límit d'emissió a l'atmosfera per a la coincineració de residus*

3. Disposicions especials per a instal·lacions de coincineració de residus en sectors industrials no inclosos a l'apartat 1 ni a l'apartat 2 anteriors.

1.1.C. Valors límit d'emissió totals (ng/Nm³) per a dioxines i furans expressats com a valor mitjà mesurat al llarg d'un període de mostreig d'un mínim de 6 hores i un màxim de 8 hores.

Contaminant	C
Dioxines i furans	0,1

1.2.C. Valors límit d'emissió totals (mg/Nm³) per a metalls pesants expressats com a valors mitjans mesurats al llarg d'un període de mostreig d'un mínim de 30 minuts i un màxim de 8 hores:

Contaminant	C
Cd+Tl	0,05
Hg	0,05»

Vint-i-nou. Els apartats a) i e) de la part 5 de l'annex 2 queden redactats de la manera següent:

«ANNEX 2

Disposicions tècniques per a les instal·lacions d'incineració o coincineració

Part 5. Valors límit d'emissió a l'atmosfera per a les instal·lacions d'incineració de residus

a) Tots els valors límit d'emissió relatius als apartats següents s'han de calcular a una temperatura de 273,15 K, una pressió de 101,3 kPa i prèvia correcció del contingut en vapor d'aigua dels gasos residuals.

Estan normalitzats a l'11% d'oxigen en el gas residual excepte en el cas de la incineració d'olis minerals usats segons el que defineix l'article 3 f) de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, normalitzats al 3% d'oxigen, i en els casos a què es refereix l'article 37.8.»

«e) Tots els valors mitjans mesurats al llarg d'un període de mostreig d'un mínim de 6 hores i un màxim de 8 hores. El valor límit d'emissió es refereix a la concentració total de dioxines i furans calculada utilitzant el concepte d'equivalència tòxica de conformitat amb la part 1.

Dioxines i furans	0,1 ng/Nm ³ »
-------------------	--------------------------

Disposició final primera. Títol competencial.

Aquest Reial decret té el caràcter de legislació bàsica sobre protecció del medi ambient, sense perjudici de les facultats de les comunitats autònomes d'establir normes addicionals de protecció, de conformitat amb el que disposa l'article 149.1.23a de la Constitució espanyola.

Els articles 1, 2 i 4 es dicten, així mateix, a l'empara de la competència que l'article 149.1.16a de la Constitució atorga a l'Estat, en matèria de bases i coordinació general de la sanitat.

Disposició final segona. Entrada en vigor.

Aquest Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Palma, 28 de juliol de 2017.

FELIPE R.

La vicepresidenta del Govern i ministra de la Presidència i per a les Administracions Territorials,
SORAYA SÁENZ DE SANTAMARÍA ANTÓN